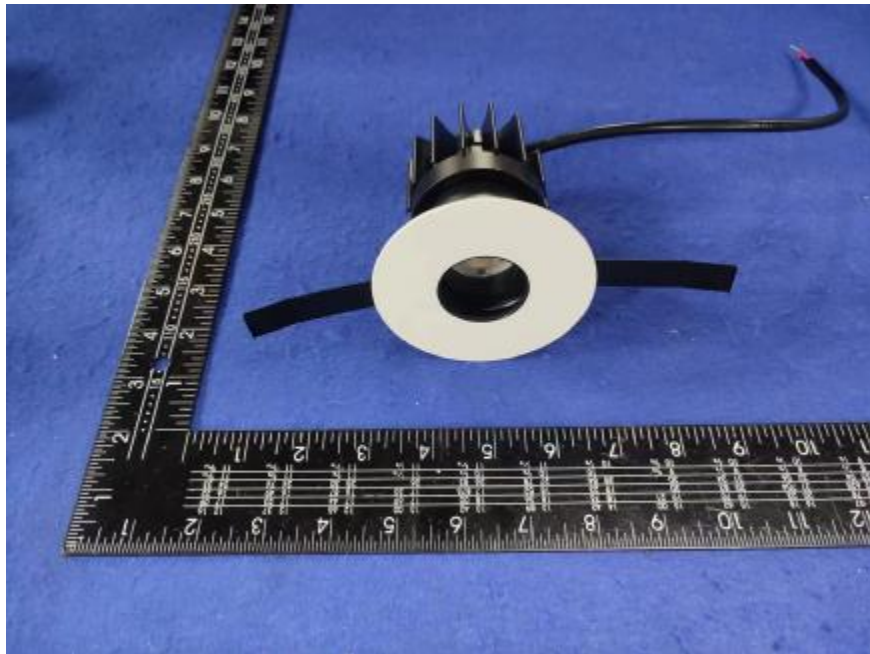


## 燈具實物照片



Light Output Ratio:	60.6%	
Luminaire Power:	10.13 W	
SHR Nominal:	0.50	Calculated using the TM5
SHR Maximum:	0.65	fine grid method.

C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: zoe  
测试日期: 2024-5-23

Y角度范围: 0度 - 180度  
Y角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500\_V1系统 V2.00.461  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]  
备注: LAMP: BXRE-30G10TH-A-83 Ra: 90  
LENS: PM-1082B-WH 36R  
NO DRIVER: 300mA  
30minutes warm-up

## 灯具配光曲线及特征面照片

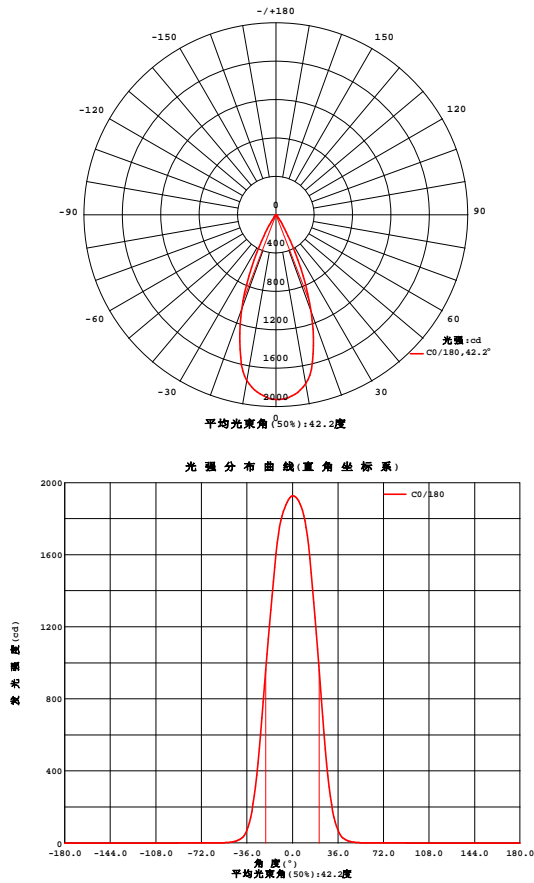


Fig. C0/C180

C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: zoe  
测试日期: 2024-5-23

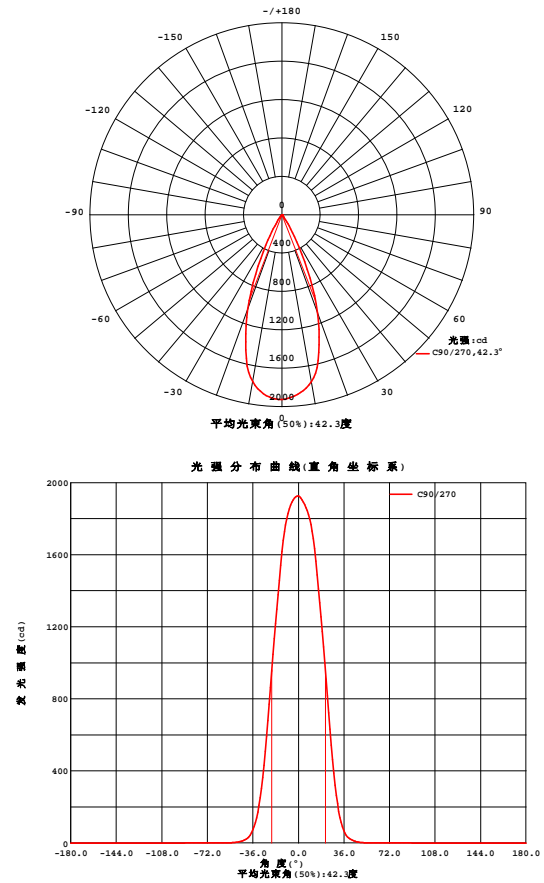


Fig. C90/C270

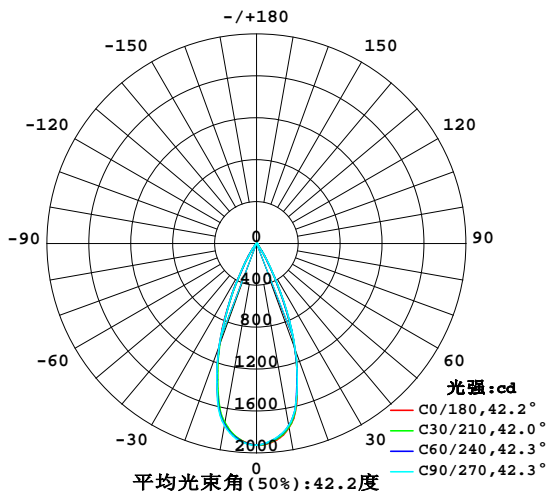
Y角度范围: 0度 - 180度  
Y角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500\_V1系统 V2.00.461  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]  
备注: LAMP: BXRE-30G10TH-A-83 Ra: 90  
LENS: PM-1082B-WH 36R  
NO DRIVER: 300mA  
30minutes warm-up

## 室内灯具光度数据

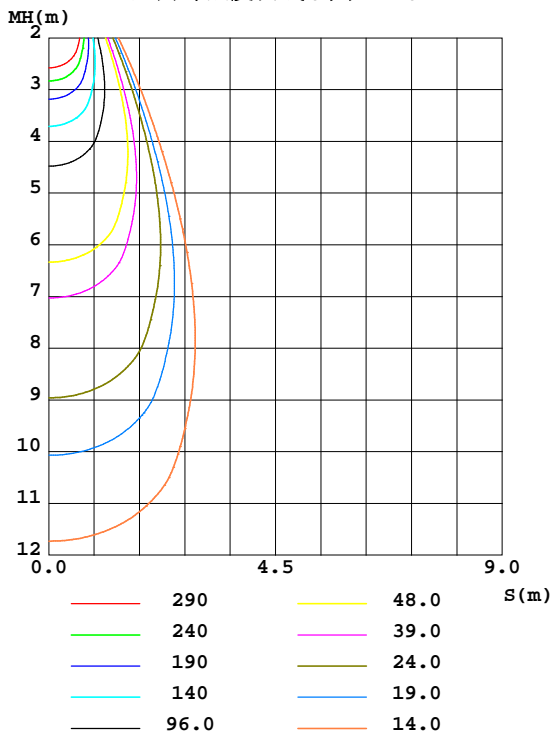
实测参数: U:33.776V I:0.3000A P:10.133W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 1537.95x1 lm		
灯具名称: 2318.113-LEE-24-HE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2405230576
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000961625m <sup>2</sup>	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 92.00 lm/W
型号	Brideglux	峰值光强(cd)	1926	S/MH(C0/180)	0.65	
标称功率(W)	10	灯具效率(%)	60.6	S/MH(C90/270)	0.64	
额定电源电压(V)	34	总光通量(lm)	932.26	η UP,DN(C0-180)	0.0,30.5	
额定光通量(lm)	1537.95	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	0.0,30.1	
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	0.0	CIBSE SHR NOM	0.50	
实测电源电压(V)	34	下射光通比(%)	60.6	CIBSE SHR MAX	0.65	

室内灯具配光曲线



空间等照度曲线(单位:lx)



C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: zoe  
测试日期: 2024-5-23

γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500\_V1系统 V2.00.461  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]  
备注: LAMP:BXRE-30G10TH-A-83 Ra:90  
LENS:PM-1082B-WH 36R  
NO DRIVER:300mA  
30minutes warm-up

## 灯具环带光通量

环带光通量:

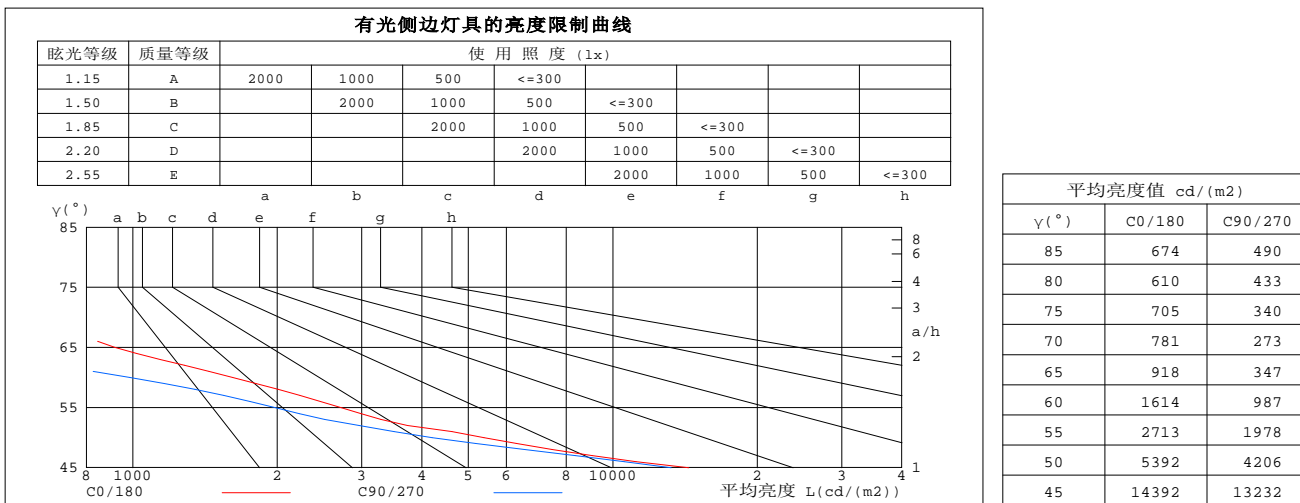
$\gamma$	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	环	总	%lum, lamp
10	1786	1774	1766	1756	1754	1747	1765	1794	0- 10	176.3	176.3	18.9, 11.5
20	1076	1079	1089	1068	1048	1039	1046	1074	10- 20	402.3	578.6	62.1, 37.6
30	257.9	258.8	264.0	264.0	259.5	251.1	251.5	255.3	20- 30	278.4	857.0	91.9, 55.7
40	28.35	27.94	27.05	27.14	27.26	26.72	27.70	27.12	30- 40	64.97	921.9	98.9, 59.9
50	3.333	2.808	2.599	2.757	3.045	3.176	2.999	3.067	40- 50	8.531	930.5	99.8, 60.5
60	0.7762	0.5428	0.4744	0.5422	0.7594	0.7133	0.6604	0.7089	50- 60	1.289	931.8	99.9, 60.6
70	0.2570	0.1253	0.0896	0.1188	0.2486	0.2249	0.2115	0.2303	60- 70	0.3183	932.1	100, 60.6
80	0.1019	0.0752	0.0722	0.0693	0.0903	0.0945	0.1034	0.0985	70- 80	0.1428	932.2	100, 60.6
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.0472	932.3	100, 60.6
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	932.3	100, 60.6
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	932.3	100, 60.6
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	932.3	100, 60.6
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	932.3	100, 60.6
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	932.3	100, 60.6
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	932.3	100, 60.6
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	932.3	100, 60.6
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	932.3	100, 60.6
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	932.3	100, 60.6
单位: $^{\circ}$	光强: cd									单位: lm		

C角度范围: 0度 - 360度  
 C角度间隔: 30.0度  
 测试速度: 快速  
 环境温度: 25.3℃  
 测试人员: zoe  
 测试日期: 2024-5-23

$\gamma$ 角度范围: 0度 - 180度  
 $\gamma$ 角度间隔: 1.0度  
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500\_V1 系统 V2.00.461  
 环境湿度: 65.0%  
 测试距离: 3.160米 [K=1.0000]  
 备注: LAMP: BXRE-30G10TH-A-83 Ra: 90  
 LENS: PM-1082B-WH 36R  
 NO DRIVER: 300mA  
 30minutes warm-up

## 灯具亮度限制曲线

实测参数: U:33.776V I:0.3000A P:10.133W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 1537.95x1 lm		
灯具名称: 2318.113-LEE-24-HE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2405230576
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000961625m <sup>2</sup>	遮光角:



C角度范围: 0度 - 360度  
 C角度间隔: 30.0度  
 测试速度: 快速  
 环境温度: 25.3℃  
 测试人员: zoe  
 测试日期: 2024-5-23

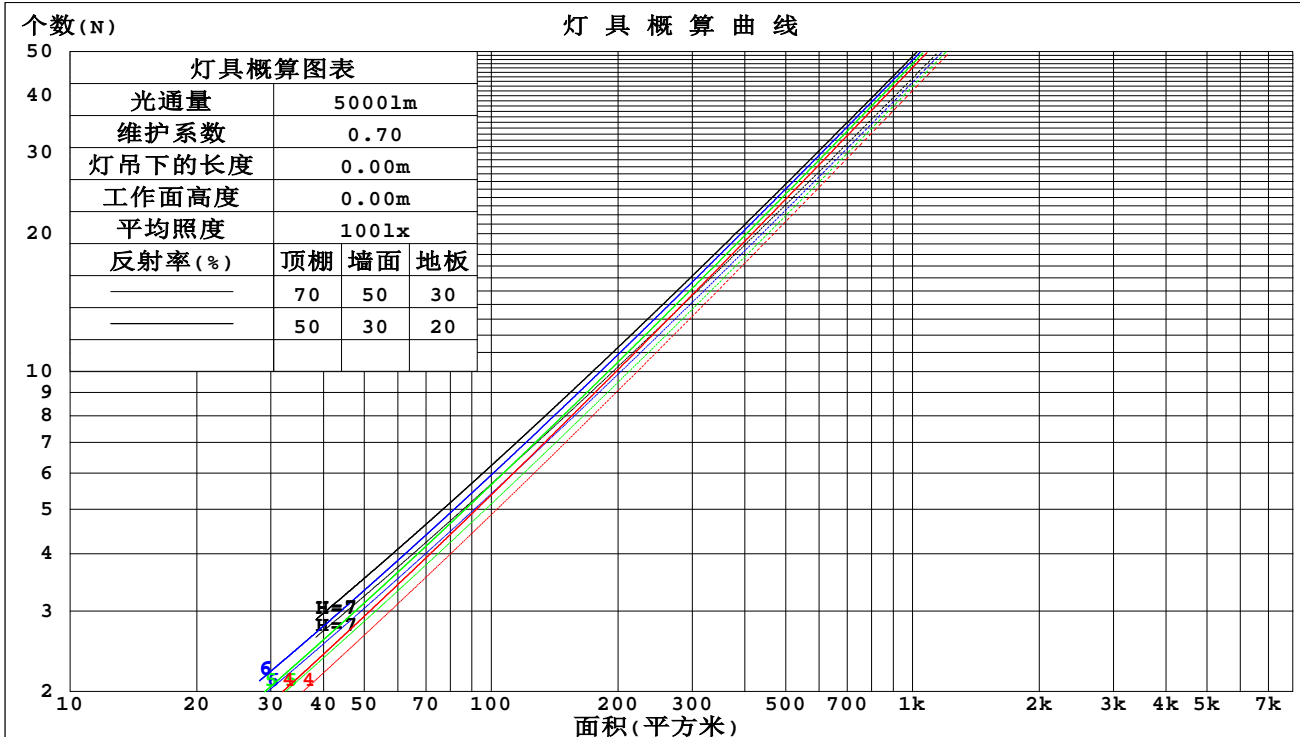
γ角度范围: 0度 - 180度  
 γ角度间隔: 1.0度  
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500\_V1系统 V2.00.461  
 环境湿度: 65.0%  
 测试距离: 3.160米 [K=1.0000]  
 备注: LAMP:BXRE-30G10TH-A-83 Ra:90  
 LENS:PM-1082B-WH 36R  
 NO DRIVER:300mA  
 30minutes warm-up

## 工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:33.776V I:0.3000A P:10.133W PF:1.0000 Freq:0Hz  
实检光通: 1537.95x1 lm

灯具名称: 2318.113-LEE-24-HE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2405230576
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000961625m <sup>2</sup>	遮光角:

顶棚	80%			70%			50%			30%			10%			0
墙面	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0
地板	20%			20%			20%			20%			20%			0
室空间比	工 作 面 利 用 系 数															
0.0	.72	.72	.72	.70	.70	.70	.67	.67	.67	.64	.64	.64	.62	.62	.62	.61
1.0	.68	.67	.65	.67	.65	.64	.64	.63	.62	.62	.61	.61	.60	.59	.59	.58
2.0	.64	.62	.60	.63	.61	.60	.61	.60	.58	.59	.58	.57	.58	.57	.56	.55
3.0	.61	.58	.56	.60	.58	.56	.59	.57	.55	.57	.56	.54	.56	.54	.53	.53
4.0	.58	.55	.53	.57	.55	.53	.56	.54	.52	.55	.53	.51	.54	.52	.51	.50
5.0	.55	.52	.50	.55	.52	.50	.54	.51	.49	.53	.51	.49	.52	.50	.49	.48
6.0	.53	.50	.48	.52	.49	.47	.51	.49	.47	.51	.48	.47	.50	.48	.46	.46
7.0	.50	.47	.45	.50	.47	.45	.49	.47	.45	.49	.46	.45	.48	.46	.44	.44
8.0	.48	.45	.43	.48	.45	.43	.47	.45	.43	.47	.44	.43	.46	.44	.43	.42
9.0	.46	.43	.41	.46	.43	.41	.45	.43	.41	.45	.43	.41	.45	.42	.41	.40
10.0	.44	.42	.40	.44	.41	.40	.44	.41	.39	.43	.41	.39	.43	.41	.39	.39



c角度范围: 0度 - 360度  
c角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: zoe  
测试日期: 2024-5-23

γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500\_V1系统 V2.00.461  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]  
备注: LAMP:BXRE-30G10TH-A-83 Ra:90  
LENS:PM-1082B-WH 36R  
NO DRIVER:300mA  
30minutes warm-up

## 墙面和天花板利用系数

实测参数: U:33.776V I:0.3000A P:10.133W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 1537.95x1 lm								
灯具名称: 2318.113-LEE-24-HE				灯具类型:			灯具重量:	
灯具规格: 3000K				外型尺寸:			测试编号: 2405230576	
制造厂商: RISE				发光口面: 0.000961625m <sup>2</sup>			遮光角:	

顶棚	80%			70%			50%			30%			10%			0
墙面	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0
地板	20%			20%			20%			20%			20%			0
室空间比	墙 壁 面 利 用 系 数															
0.0																
1.0	.092	.053	.017	.088	.050	.016	.081	.046	.015	.074	.043	.014	.068	.039	.013	
2.0	.087	.048	.015	.084	.046	.014	.077	.043	.013	.072	.040	.013	.066	.037	.012	
3.0	.082	.044	.013	.079	.042	.013	.074	.040	.012	.069	.038	.012	.064	.036	.011	
4.0	.078	.040	.012	.075	.039	.012	.071	.037	.011	.067	.036	.011	.063	.034	.010	
5.0	.074	.038	.011	.072	.037	.011	.068	.035	.010	.064	.034	.010	.061	.032	.010	
6.0	.070	.035	.010	.068	.035	.010	.065	.033	.010	.062	.032	.009	.059	.031	.009	
7.0	.067	.033	.009	.066	.033	.009	.063	.032	.009	.060	.031	.009	.057	.030	.009	
8.0	.064	.031	.009	.063	.031	.009	.060	.030	.009	.058	.029	.008	.056	.029	.008	
9.0	.062	.030	.008	.061	.030	.008	.058	.029	.008	.056	.028	.008	.054	.027	.008	
10.0	.059	.029	.008	.058	.028	.008	.056	.028	.008	.054	.027	.008	.052	.026	.008	

顶棚	80%			70%			50%			30%			10%			0
墙面	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0
地板	20%			20%			20%			20%			20%			0
室空间比	天花板利用系数															
0.0	.115	.115	.115	.099	.099	.099	.067	.067	.067	.039	.039	.039	.012	.012	.012	
1.0	.103	.095	.089	.088	.082	.077	.060	.056	.053	.035	.033	.031	.011	.011	.010	
2.0	.092	.080	.070	.079	.069	.061	.054	.048	.042	.031	.028	.025	.010	.009	.008	
3.0	.084	.069	.057	.072	.059	.049	.049	.041	.034	.029	.024	.020	.009	.008	.007	
4.0	.077	.060	.046	.066	.051	.040	.045	.036	.028	.026	.021	.017	.008	.007	.006	
5.0	.071	.052	.038	.061	.045	.033	.042	.032	.024	.024	.019	.014	.008	.006	.005	
6.0	.066	.046	.032	.057	.040	.028	.039	.028	.020	.023	.017	.012	.007	.005	.004	
7.0	.062	.042	.027	.053	.036	.024	.037	.025	.017	.021	.015	.010	.007	.005	.003	
8.0	.058	.038	.024	.050	.033	.021	.035	.023	.015	.020	.014	.009	.007	.004	.003	
9.0	.055	.034	.020	.047	.030	.018	.033	.021	.013	.019	.012	.008	.006	.004	.003	
10.0	.052	.032	.018	.045	.027	.016	.031	.019	.011	.018	.011	.007	.006	.004	.002	

C角度范围: 0度 - 360度  
 C角度间隔: 30.0度  
 测试速度: 快速  
 环境温度: 25.3℃  
 测试人员: zoe  
 测试日期: 2024-5-23

γ角度范围: 0度 - 180度  
 γ角度间隔: 1.0度  
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500\_V1 系统 V2.00.461  
 环境湿度: 65.0%  
 测试距离: 3.160米 [K=1.0000]  
 备注: LAMP:BXRE-30G10TH-A-83 Ra:90  
 LENS:PM-1082B-WH 36R  
 NO DRIVER:300mA  
 30minutes warm-up

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:33.776V I:0.3000A P:10.133W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 1537.95x1 lm												
灯具名称: 2318.113-LEE-24-HE					灯具类型:			灯具重量:				
灯具规格: 3000K					外型尺寸:			测试编号: 2405230576				
制造厂商: RISE					发光口面: 0.000961625m2			遮光角:				
反射比:	天花板	0.7	0.7	0.5	0.5	0.3	0.7	0.7	0.5	0.5	0.3	
	墙面	0.5	0.3	0.5	0.3	0.3	0.5	0.3	0.5	0.3	0.3	
	工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
房间尺寸		横向(Viewed crosswise)					纵向(Viewed endwise)					
x = 2H y = 2H	2H	14.8	15.6	15.0	15.8	15.9	14.7	15.5	14.9	15.7	15.8	
	3H	14.7	15.4	14.9	15.6	15.8	14.6	15.3	14.8	15.5	15.7	
	4H	14.6	15.3	14.9	15.5	15.7	14.5	15.2	14.8	15.4	15.6	
	6H	14.5	15.1	14.8	15.4	15.6	14.4	15.0	14.7	15.3	15.5	
	8H	14.5	15.1	14.8	15.3	15.6	14.4	15.0	14.7	15.2	15.5	
	12H	14.4	15.0	14.7	15.3	15.5	14.3	14.9	14.6	15.2	15.4	
	4H	2H	14.6	15.3	14.9	15.5	15.7	14.5	15.2	14.8	15.4	15.6
	3H	14.4	15.0	14.7	15.3	15.5	14.3	14.9	14.6	15.2	15.4	
	4H	14.3	14.9	14.7	15.2	15.5	14.2	14.8	14.6	15.0	15.4	
	6H	14.2	14.7	14.6	15.0	15.4	14.1	14.6	14.5	14.9	15.3	
	8H	14.2	14.6	14.6	15.0	15.3	14.1	14.5	14.5	14.9	15.2	
	12H	14.1	14.5	14.5	14.9	15.3	14.0	14.4	14.4	14.8	15.2	
8H	4H	14.2	14.6	14.6	15.0	15.3	14.1	14.5	14.5	14.9	15.2	
	6H	14.1	14.4	14.5	14.8	15.2	14.0	14.3	14.4	14.7	15.1	
	8H	14.0	14.3	14.5	14.7	15.2	13.9	14.2	14.3	14.6	15.1	
	12H	14.0	14.2	14.4	14.7	15.1	13.8	14.1	14.3	14.6	15.0	
12H	4H	14.1	14.5	14.5	14.9	15.3	14.0	14.4	14.4	14.8	15.2	
	6H	14.0	14.3	14.5	14.7	15.2	13.9	14.2	14.3	14.6	15.1	
	8H	14.0	14.2	14.4	14.7	15.1	13.8	14.1	14.3	14.6	15.0	
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):												
S = 1.0H		+ 4.4 / -14.6					+ 4.3 / -16.5					
1.5H		+ 6.9 / -12.9					+ 6.8 / -13.6					
2.0H		+ 7.3 / - 8.6					+ 7.4 / -10.1					

依据CIE Pub.117计算, 1538lm光源光通表格中的数据需要进行修正( $8\log(F/F_0) = 1.5$ )。  
出光口面积: 0.000961625 m<sup>2</sup>

C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: zoe  
测试日期: 2024-5-23

γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500\_V1系统 V2.00.461  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]  
备注: LAMP:BXRE-30G10TH-A-83 Ra:90  
LENS:PM-1082B-WH 36R  
NO DRIVER:300mA  
30minutes warm-up



## UF利用系数表

实测参数: U:33.776V I:0.3000A P:10.133W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 1537.95x1 lm		
灯具名称: 2318.113-LEE-24-HE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2405230576
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000961625m <sup>2</sup>	遮光角:

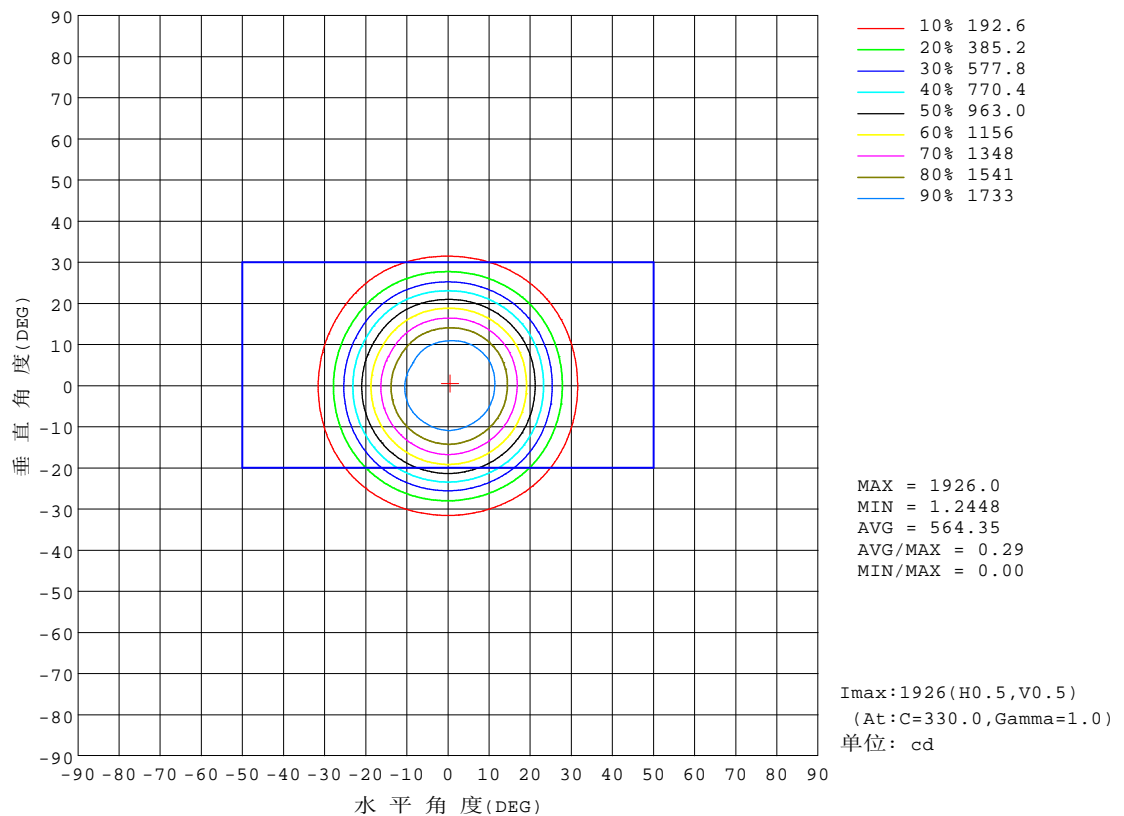
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	55	52	50	55	52	50	54	51	49	47
0.80	59	56	54	59	56	54	58	56	54	52
1.00	62	59	57	61	58	56	60	58	56	54
1.25	64	61	59	63	61	59	62	60	58	56
1.50	65	63	61	65	62	61	63	61	60	57
2.00	67	64	63	66	64	62	64	62	61	58
2.50	67	65	64	67	65	63	65	63	62	59
3.00	68	66	65	67	66	64	65	64	63	59
4.00	69	68	67	68	67	66	66	65	64	60
5.00	70	69	68	69	68	67	66	66	65	61
ROOM INDEX	UF(总)									UF(直接)
依据标准文件 DIN EN 13032-2 2004			悬挂灯				安装距高比 SHRNOM = 1.25			

C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: zoe  
测试日期: 2024-5-23

Y角度范围: 0度 - 180度  
Y角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500\_V1系统 V2.00.461  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]  
备注: LAMP: BXRE-30G10TH-A-83 Ra: 90  
LENS: PM-1082B-WH 36R  
NO DRIVER: 300mA  
30minutes warm-up

## 灯具等光强曲线

实测参数: U:33.776V I:0.3000A P:10.133W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 1537.95x1 lm		
灯具名称: 2318.113-LEE-24-HE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2405230576
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000961625m <sup>2</sup>	遮光角:

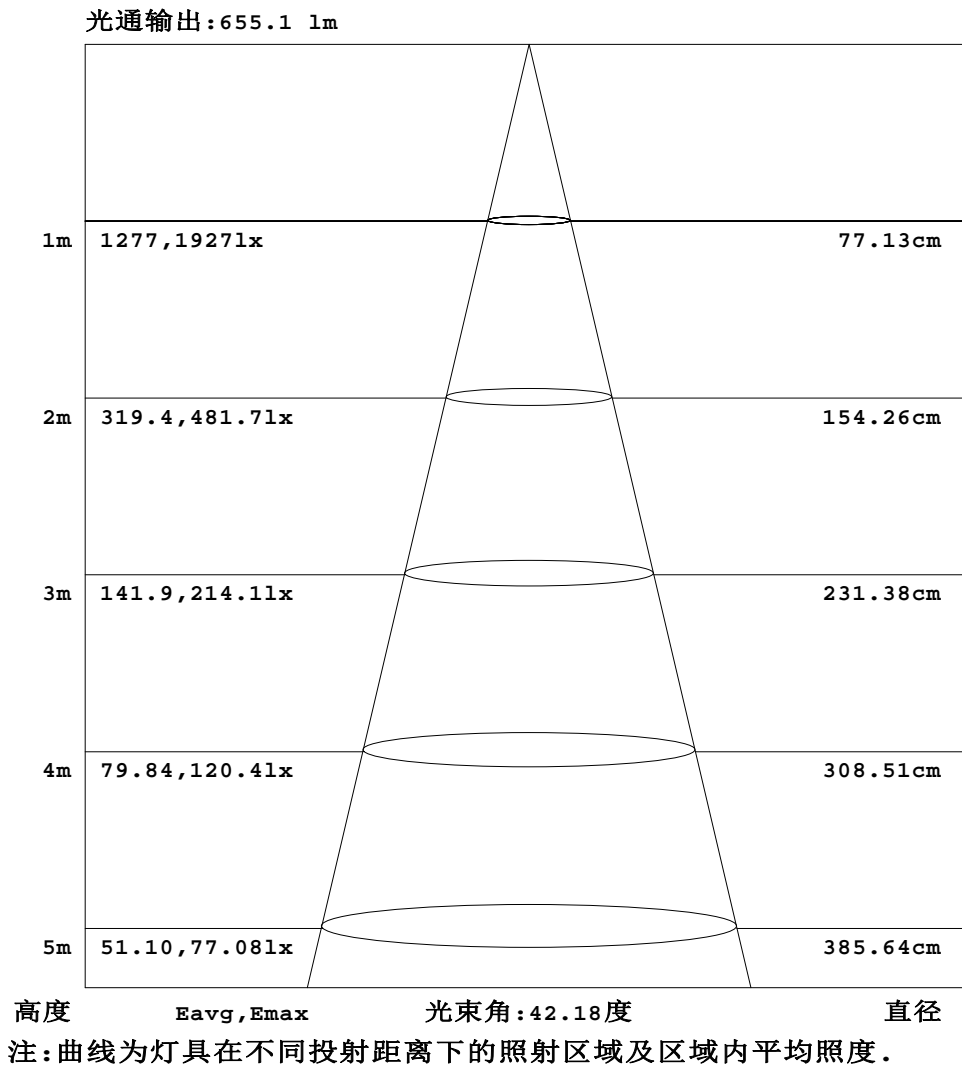


c角度范围: 0度 - 360度  
c角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: zoe  
测试日期: 2024-5-23

γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500\_V1系统 V2.00.461  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]  
备注: LAMP:BXRE-30G10TH-A-83 Ra:90  
LENS:PM-1082B-WH 36R  
NO DRIVER:300mA  
30minutes warm-up

## 灯具有效平均照度图

实测参数: U:33.776V I:0.3000A P:10.133W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 1537.95x1 lm		
灯具名称: 2318.113-LEE-24-HE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2405230576
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000961625m <sup>2</sup>	遮光角:

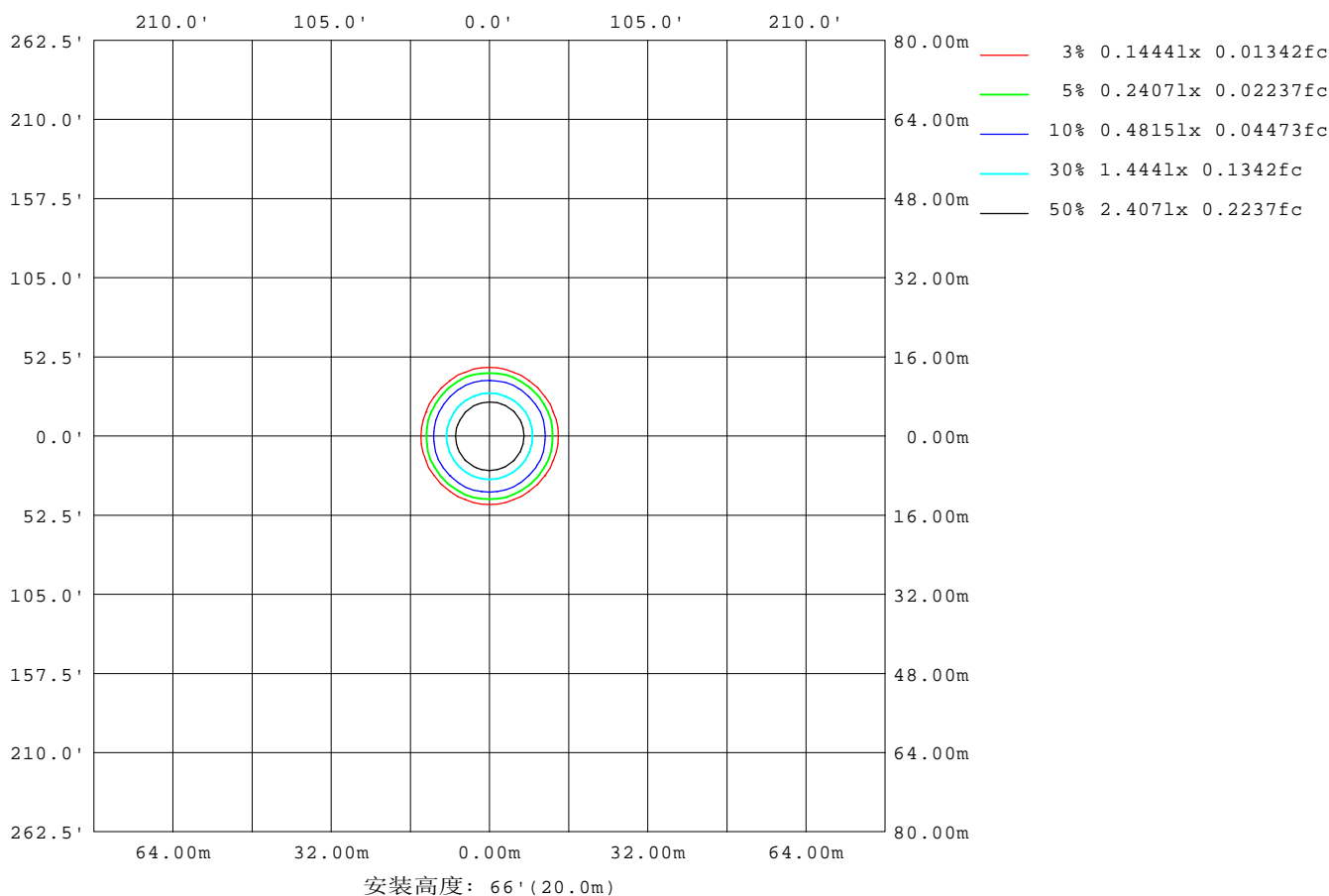


C角度范围: 0度 - 360度  
 C角度间隔: 30.0度  
 测试速度: 快速  
 环境温度: 25.3℃  
 测试人员: zoe  
 测试日期: 2024-5-23

γ角度范围: 0度 - 180度  
 γ角度间隔: 1.0度  
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500\_V1系统 V2.00.461  
 环境湿度: 65.0%  
 测试距离: 3.160米 [K=1.0000]  
 备注: LAMP: BXRE-30G10TH-A-83 Ra: 90  
 LENS: PM-1082B-WH 36R  
 NO DRIVER: 300mA  
 30minutes warm-up

## 平面等照度曲线

实测参数: U:33.776V I:0.3000A P:10.133W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 1537.95x1 lm		
灯具名称: 2318.113-LEE-24-HE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2405230576
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000961625m <sup>2</sup>	遮光角:



C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: zoe  
测试日期: 2024-5-23

Y角度范围: 0度 - 180度  
Y角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500\_V1系统 V2.00.461  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]  
备注: LAMP: BXRE-30G10TH-A-83 Ra: 90  
LENS: PM-1082B-WH 36R  
NO DRIVER: 300mA  
30minutes warm-up

## LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:33.776V I:0.3000A P:10.133W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 1537.95x1 lm		
灯具名称: 2318.113-LEE-24-HE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2405230576
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000961625m <sup>2</sup>	遮光角:

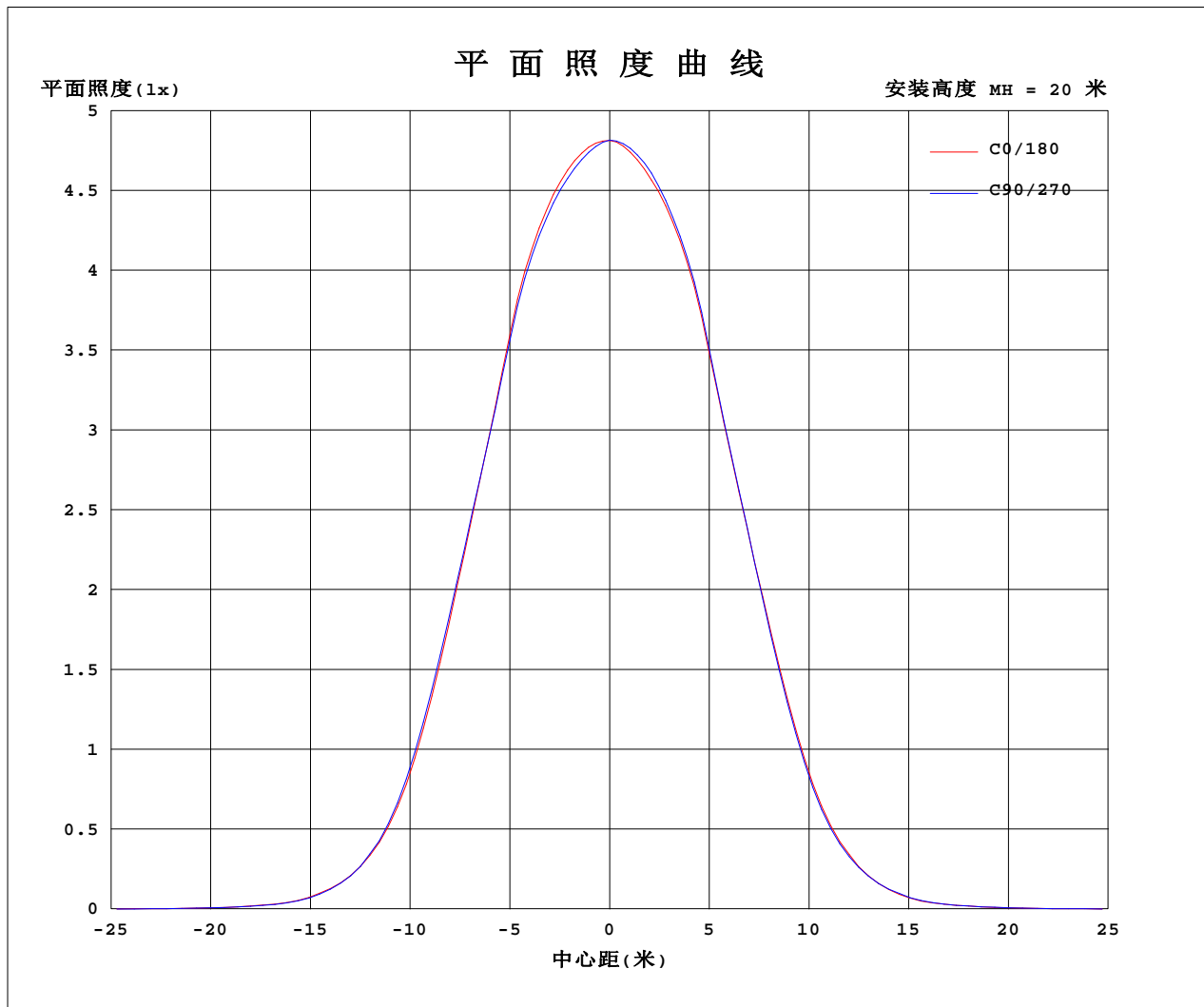
平均亮度	数值(cd/m <sup>2</sup> )
L横(65)av	909
L横(75)av	683
L横(85)av	605
L纵(65)av	548
L纵(75)av	497
L纵(85)av	613
L45(65)av	637
L45(75)av	515
L45(85)av	491

注:依据标准 GB/T 29293-2012 计算

C角度范围: 0度 - 360度  
 C角度间隔: 30.0度  
 测试速度: 快速  
 环境温度: 25.3℃  
 测试人员: zoe  
 测试日期: 2024-5-23

γ角度范围: 0度 - 180度  
 γ角度间隔: 1.0度  
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500\_V1系统 V2.00.461  
 环境湿度: 65.0%  
 测试距离: 3.160米 [K=1.0000]  
 备注: LAMP:BXRE-30G10TH-A-83 Ra:90  
 LENS:PM-1082B-WH 36R  
 NO DRIVER:300mA  
 30minutes warm-up

## 平面照度曲线



C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: zoe  
测试日期: 2024-5-23

Y角度范围: 0度 - 180度  
Y角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500\_V1系统 V2.00.461  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]  
备注: LAMP: BXRE-30G10TH-A-83 Ra: 90  
LENS: PM-1082B-WH 36R  
NO DRIVER: 300mA  
30minutes warm-up



光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:33.776V I:0.3000A P:10.133W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 1537.95x1 lm		
灯具名称: 2318.113-LEE-24-HE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2405230576
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000961625m2	遮光角:

表--1													单位: cd						
C(DEG) γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330							
0	1926	1926	1926	1926	1926	1926	1926	1926	1926	1926	1926	1926							
5	1897	1890	1881	1877	1873	1873	1876	1875	1883	1891	1898	1904							
10	1786	1781	1766	1766	1754	1759	1754	1737	1757	1765	1788	1799							
15	1499	1494	1482	1487	1471	1466	1451	1429	1452	1457	1488	1509							
20	1076	1079	1079	1089	1076	1060	1048	1030	1049	1046	1063	1085							
25	609	615	621	631	626	614	606	585	600	593	598	613							
30	258	259	259	264	265	263	260	246	256	251	252	258							
35	93.4	93.2	90.5	90.3	90.2	91.6	89.7	88.7	92.8	91.1	90.5	91.7							
40	28.3	28.1	27.8	27.0	26.5	27.8	27.3	25.8	27.7	27.7	27.3	26.9							
45	9.79	9.34	9.56	9.00	8.76	9.36	9.43	9.30	9.37	9.76	9.70	9.86							
50	3.33	2.91	2.70	2.60	2.69	2.82	3.04	3.13	3.23	3.00	3.05	3.08							
55	1.50	1.25	1.12	1.09	1.09	1.26	1.45	1.43	1.35	1.33	1.36	1.44							
60	0.78	0.59	0.50	0.47	0.48	0.60	0.76	0.75	0.68	0.66	0.67	0.74							
65	0.37	0.23	0.16	0.14	0.15	0.23	0.37	0.36	0.31	0.30	0.31	0.36							
70	0.26	0.15	0.10	0.09	0.09	0.15	0.25	0.24	0.21	0.21	0.22	0.24							
75	0.18	0.11	0.09	0.08	0.08	0.11	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17							
80	0.10	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10							
85	0.06	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04	0.05	0.06	0.06	0.05							
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
100	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
105	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
115	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
120	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
125	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
130	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
135	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
140	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
145	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
150	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
155	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
160	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
165	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
170	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
175	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
180	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							

C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: zoe  
测试日期: 2024-5-23

γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500\_V1 系统 V2.00.461  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]  
备注: LAMP:BXRE-30G10TH-A-83 Ra:90  
LENS:PM-1082B-WH 36R  
NO DRIVER:300mA  
30minutes warm-up